

CASJ Braşov

Denumirea analizei de laborator	Necesar 2016
Hematologie	
Hemoleucogramă completă - hemoglobină, hematocrit, numărătoare eritrocite, numărătoare leucocite, numărătoare trombocite, formulă leucocitară, indici eritrocitari *1)	169.000
Numărătoare reticulocite	1.300
Examen citologic al frotiului sanguin *3)	979
VSH *1)	98.276
Determinare la gravidă a grupului sanguin ABO *1)	2.535
Determinare la gravidă a grupului sanguin Rh *1)	3.042
Anticorpi specifici anti Rh la gravidă	81
Timp Quick și INR *1) (International Normalised Ratio)	28.600
APTT	2.600
Fibrinogenemie *1)	33.800
Proteine totale serice *1)	10.400
Electroforeza proteinelor serice *1)	21.343
Feritină serică	3.000
Uree serică *1)	124.062
Acid uric seric *1)	111.514
Creatinină serică *1), **)	144.706
Bilirubină totală *1)	16.186
Bilirubină directă *1)	7.277
Glicemie *1)	169.000
Colesterol seric total *1)	129.748
HDL colesterol *1)	82.324
LDL colesterol *1)	84.535
Trigliceride serice *1)	130.000
TGP *1)	169.000
TGO *1)	169.000
Creatinkinaza CK	3.000
Gama GT	8.450
Fosfatază alcalină *1)	25.350
Sodiu seric *1)	20.000
Potasiu seric *1)	20.000
Calciu seric total *1)	53.308
Calciu ionic seric *1)	13.861
Magneziemie *1)	26.454
Sideremie *1)	40.316
Fosfor (fosfat seric)	1.693
Examen complet de urină (sumar + sediment) *1)	135.200
Dozare proteine urinare *1)	1.000
Microalbuminuria (albumină urinară) *8)	3.000
Dozare glucoză urinară *1)	7.800
Creatinină urinară *8)	7.800
TSH *1)	37.941
FT4 *1)	33.934
Parathormonul seric (PTH)	498
Hormonul foliculostimulant FSH	1.300

Denumirea analizei de laborator	Necesar 2016
Hormonul luteinizant (LH)	1.300
Cortizol	1.690
Testosteron	655
Estradiol	845
Progesteron	1.300
Prolactină	1.690
Anti-HAV IgM *2)	130
Ag HBs (screening) *2)	4.225
Anti HCV *2)	4.225
Testare HIV la gravidă *1)	3.267
ASLO *1)	14.385
VDRL *1) sau RPR *1)	5.408
Confirmare TPHA *4)	163
Antigen Helicobacter Pylori *1)	7.075
Complement seric C3	650
Complement seric C4	650
IgG seric	1.300
IgA, seric	1.300
IgM seric	1.300
IgE seric	1.200
Proteina C reactivă *1)	40.673
Factor reumatoid	1.950
ATPO	5.000
PSA*1)	3.380
free PSA *6)	1.300
Microbiologie	
Examen bacteriologic exudat faringian - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare bacteriana *1)	15.075
Examen fungic exudat faringian - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare fungica *1)	2.000
Urocultură*1) Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare bacteriana	50.700
Coprocultură*1) Examen microscopic nativ si colorat,cultură și identificare bacteriana	2.422
Examen micologic materii fecale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare fungica	100
Examen coproparazitologic *1)	13.520
Depistare hemoragii oculte *1)	3.000
Examene din secreții vaginale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare bacteriana	1.248
Examene din secreții vaginale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare fungica	300
Examene din secreții uretrale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare bacteriana	100
Examene din secreții uretrale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare fungica	50
Examen bacteriologic din secreții otice - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare bacteriana	100
Examen fungic din secreții otice - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare fungica	50

Denumirea analizei de laborator	Necesar 2016
Examen bacteriologic din secreții nazale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare bacteriana *1)	1.764
Examen fungic din secreții nazale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare fungica *1)	114
Examen bacteriologic din secreții conjunctivale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare bacteriana	100
Examen fungic din secreții conjunctivale - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare fungica	30
Examen bacteriologic din colecție purulentă - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare bacteriana	100
Examen fungic din colecție purulentă - Examen microscopic nativ si colorat, cultură și identificare fungica	13
Antibiograma *5)	5.200
Antifungigrama *5)	1.300
Examen histopatologic procedura completa HE*(1-3 blocuri) *7)	100
Examen histopatologic procedura completa HE*(4-6 blocuri) *7)	100
Examen histopatologic procedura completa HE* si coloratii speciale(1-3 blocuri) *7)	100
Examen histopatologic procedura completa HE* si coloratii speciale(4-6 blocuri) *7)	100
Teste imunohistochimice *)	338
Citodiagnostic sputa prin incluzii la parafina(1-3 blocuri)	300
Examen citologic cervico-vaginal Babeș--Papanicolau	5.200
Citodiagnostic lichid de puncție	168